

## **Conservazione della Biodiversità nella Rinaturalizzazione e Risanamento Ambientali**

L'Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici - Servizio Parchi, Ecosistemi e Biodiversità e il Servizio Promozione della Formazione Ambientale - con la collaborazione dell'Ente Parco Nazionale Vesuvio e della Direzione Foreste della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia promuovono un corso di formazione ambientale rivolto ai tecnici delle ARPA/APPA e di altre Pubbliche Amministrazioni sui temi della conservazione della biodiversità e risanamento ambientali.

L'obiettivo dell'attività formativa è la diffusione delle conoscenze scientifiche sui temi geologico, biologico ed ecologico in materia di ripristino ambientale e mira allo scambio delle esperienze tecniche maturate nei diversi contesti ambientali in cui i funzionari delle Agenzie si trovano ad operare.

Sono stati individuate come casi di studio due differenti realtà ambientali: quella mediterranea del Parco del Vesuvio e quella alpina della Direzione Forestale della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.

I due siti ospiteranno i corsisti durante lo svolgimento di due moduli previsti dal programma che verteranno sull'analisi delle diverse specificità ambientali (latitudine, umidità e gestione del territorio e conseguente ripristino).

Al fine di realizzare una continuità didattica durante tutto il periodo di sviluppo dei moduli formativi che compongono il Corso, è stato previsto un percorso formativo che associa alle lezioni che si terranno in presenza supporti didattici a distanza che saranno fruibili, attraverso questo sito dedicato alla formazione a distanza, agli iscritti al Corso.

Il percorso formativo a distanza prevede attività di tutoraggio asincrone mettendo a disposizione le sintesi delle lezioni in aula, i documenti di approfondimento, le immagini, i video didattici, i riferimenti bibliografici. I fruitori del corso potranno, inoltre, interfacciarsi attraverso la FAD per richiedere informazioni ed avere assistenza sia sugli aspetti organizzativi sia su quelli di carattere tecnico-scientifico